

15EJM8 被替代

Corcom | Corcom EJM

TE 内部编号 1-6609985-7

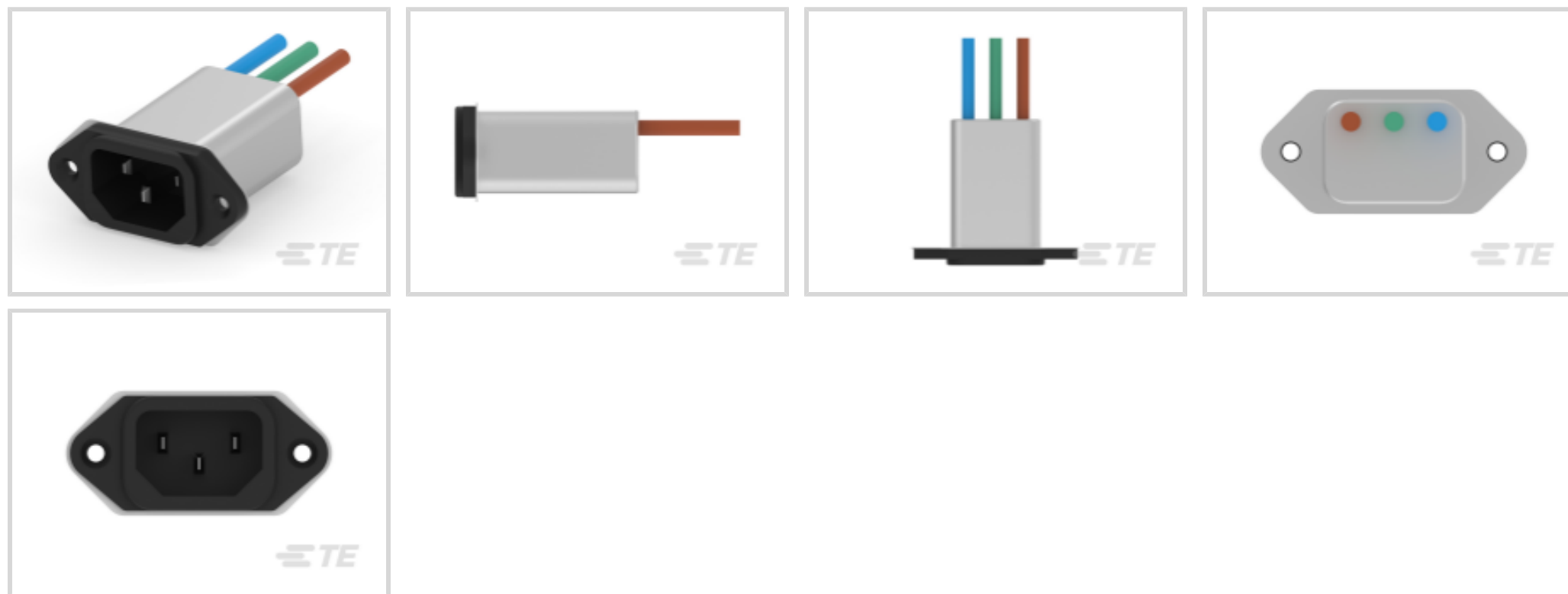
TE 内部产品描述 15EJM8=F8199

IEC Filtered Inlets, Corcom EJM Series

[在 TE 官网查看>](#)



EMI 和 EMC 解决方案 > EMI 滤波器 > 多功能插口式滤波器 > IEC Filtered Inlets, Corcom EJM Series



滤波器类型: 电源线

产品方向: 直角

漏泄电流 (最大值) (120VAC, 60Hz) : 10 μ A

漏泄电流 (最大值) (250VAC, 50Hz) : 17 μ A

额定电流: 15 A

[所有 IEC Filtered Inlets, Corcom EJM Series \(0\)](#)

产品特性

产品类型特性

接地扼流选件	否
滤波器类型	电源线
滤波要求	已滤波
滤波器连接器类型	IEC 320/C-14

电气特征

漏泄电流 (最大值) (120VAC, 60Hz)	10 μ A
漏泄电流 (最大值) (250VAC, 50Hz)	17 μ A
额定电流	15 A
工作电压	250 VAC

主体特性

产品方向	直角
------	----

机械附件

面板安装特性类型	安装孔, 安装孔, 安装耳 (水平)
----------	--------------------

使用环境

工组温度范围

-10 – 40 °C

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU

符合

欧盟ELV指令2000/53/EC

符合

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令

没有超出阈值的受限材料

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006

欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)
SVHC候选清单的声明更新至: 2023年6月 (235)
不含REACH SVHC

卤素含量

低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

焊接工艺能力

尚未进行焊接工艺可能性审核

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

该系列中的其他产品

客户还购买了



TE 产品编号205203-8
CRIMP SNAP RCPT ASSY, SIZE 1



TE 产品编号GA10K3A11B
DISCRETE 10K OHMS, +/-0.2C FROM 0C TO 70C



TE 产品编号5650947-5
ASSY, PIN, EUROCARD, TYPE C, LEAD-



TE 产品编号2-520129-2
ULTRAFast 250 ASSY FLAG 22-18 TPBR LP



TE 产品编号390088-2
BLACK HSG WITH 15AU CONTACT



TE 产品编号6364372-2
Std USB Type A, R/A, T/H, Natural



TE 产品编号2-1676480-2
CRG0402 1% 1K0



TE 产品编号6-1879207-8
RN 0603 499K 0.1% 10PPM 5K RL



TE 产品编号5-1437561-1
TT11EGPC1=SW TOGGLE W/GOLD
PC



TE 产品编号7-1614884-5
CPF 0805 4K3 0.1% 25PPM 1K RL

文档

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_1-6609985-7_1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1-6609985-7_1.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1-6609985-7_1.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-6609985-7_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-6609985-7_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-6609985-7_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

数据表/目录页

[1654001_CORCOM_PRODUCT_GUIDE](#)



英文版本

[1654001_CORCOM_PRODUCT_GUIDE_EEJ_SERIES](#)

英文版本

[Corcom Combined Selector Charts](#)

英文版本

[1-1654250-1_CORCOM_EMI_RFI_QRG](#)

英文版本